Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/025,352

Examiner

Kerri M. Dyke

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CALLE ET AL.

Art Unit

2616

И. Dyke

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	-

Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

<u> </u>	im	<u> </u>				Date				_	Ci	aim				Da	to	-		\neg	ſ	Ch	aim				_	ate	_			_
Ula	aim	-		_		Date		r -	Т	\dashv	l Cla	2011				Ta	16	$\overline{}$		\dashv	ŀ	Ula	2011		_	-	ᆛ	1	\neg		Т	
Final	Original	90/8//									Final	Original										Final	Original									
	1	=						Г	П			51	П		Т	Т							101									
	2	=						Г	П			52	П			7	Т						102		\Box							
	3	Ξ										53			\top	Т	Τ				[103									
	4	=					Г					54				Т							104									
	5	₣				Π	Г	Г				55				Τ	Т						105							\Box		
	6	=				П	Г	Г				56			\neg	Τ	T						106		\Box							
	7	=					Г			\neg		57	П			Т	T						107		\Box	\Box						
	8	=								\neg		58	П		П	7	Τ						108									
	9	=		Г	Γ	П						59				Т	T						109									
	10	=					Π					60									Į		110							\perp	\perp	
	11	=							П			61											111									
	12	Ξ										62				$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\perp						112		\Box		\Box	\Box	\bot	\perp		
	13	Ξ										63											113			\Box	\Box	\Box	\Box	\perp	\perp	
	14	=					Ĺ					64											114	[\perp	_[\prod				
	15	Ξ								_]		65		$oxed{oxed}$				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}}$					115		\perp				[_[.	
	16	=	匚							\Box		66								\square			116	[_[_		\perp	\perp	
	17	=	匚	匚	L	L	匚	L	\Box	_]		67								Ш			117	[_	[\perp	\perp	
	18	=										68				┸	┸						118	\perp		_			_		_L	_
	19	=										69											119			\perp		_			\bot	
	20	=										70											120	_		ightharpoonup	_	_			\perp	
	21	=										71											121			\Box		_			\perp	
	22											72				┸							122	\perp				_	_	_	_	_
	23											73				\perp	\perp	┖		Ш			123				_	_	_	_	_	
	24			Ĺ				L	Ш			74	Ш			\perp							124	_			4	_	4	4	_	
	25		Ĺ		L							75	Ш		\perp		_			Ш			125	_	_		_	_	_	_	\perp	
	26								Ш			76	Ш			ᆚ	┸			Ш			126	4	_		_	_	_	\perp	\perp	
	27				L	_						77	Ш		_ _	\perp	\perp	\perp					127				_	_	_	_	4	
	28	_	L	<u>_</u>	L	<u> </u>			Ш	_		78				┸	4-	<u> </u>		Ц			128		_	_	4	\dashv	_	_	4	
	29		L	L	L	1_	上	辶	Ш			79	Ш		\bot	\perp				Ш			129		_		_	_	_	_	_	
	30		L	L			\perp	L				80				\perp		1		Щ			130		_	_	_	_	_		4	
	31	L					乚					81			_	\perp	4	↓	_	Ш			131	_	_	_	_	_	_	_	_	
	32					_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	82	\sqcup	\perp		1	4	1_	\Box	Ш			132	_	_	_	_	_	_		\dashv	
	33	L	_		乚	↓_	1_	<u> </u>	Ш	_	L	83	\sqcup	\sqcup		4	\perp	_	L	Ш			133	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	34	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1_	ــــ	<u></u>	Ŀ			84	Ш	$\sqcup \bot$	_ _	4	\bot	1	Ш	Ш		<u> </u>	134	_	_	_	_	_	_	_	-	
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		85	<u> </u>	\sqcup	_ _	4	\perp	1_	L	Ш		<u> </u>	135	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	36		$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	L_	86	\perp	\sqcup	_ _	_ _	\perp	\perp	<u> </u>	Ш		<u> </u>	136		_	4	_	_		_	_	_
	37	1			_	\perp	<u> </u>	1_	Ш	_		87	<u></u>	\sqcup	_ _	_	4	╀	Щ	Щ		<u></u>	137	_	_	_	_	_	_	_	-4	_
	38	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	1_	┖	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	88		\sqcup	\perp	丄	\perp	4	_	Щ		<u> </u>	138	_	_	\dashv	_	_	_	_	4	_
	39	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	89	<u> </u>	1	_	4	_	1	L	Щ		Ь—	139	_	_	_	_	_	_	_		_
	40	 	<u> </u>	ـــــ	\vdash	┺	<u> </u>	 _	\sqcup	_	<u> </u>	90	<u> </u>	\perp	_	4	4-	\downarrow	\vdash	Щ		<u> </u>	140	_	_	_		_	_	_	-	_
	41	<u> </u>	!	<u> </u>	 _	1_	ـــــ	 	\sqcup	Ц.	<u> </u>	91	\vdash	\sqcup	+	\bot	4-	┼		Ш			141		_	_		-			-	_
	42	 	<u> </u>	<u> </u>	L	┺	1	<u> </u>	\sqcup	\Box	L	92	1	\sqcup	4	4	4	4_	_	$\vdash \vdash$		<u> </u>	142		_	_			_	4	-	_
	43	<u> </u>	_	<u> </u>	 _	↓_	\vdash	 	⊢	\dashv	<u> </u>	93	\vdash	\sqcup	+	_	4	+	<u> </u>	Ш		 	143	\dashv		_		_			4	_
	44	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	! _	1_	丨	1	\sqcup	\Box	<u> </u>	94	1	\sqcup	\perp	丄	4	╄	<u> </u>	Ш			144	\square	ļ	_		_		_	_	_
	45	 	L	<u> </u>	<u> </u>	_	1	 	\sqcup	_	<u> </u>	95	\vdash	\sqcup	4	┸	4	4_	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	145	\dashv	_	_		_	_	_		_
	46	L	\vdash	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f\perp}$	1	ـــــ	<u> </u>	\sqcup	Ш	<u> </u>	96	!	Ш	\perp	_ _	4	↓_	<u> </u>	Щ		<u> </u>	146		\dashv	_	_	_	_	_	\dashv	_
	47	_	\perp	Ļ	\perp	_	\perp	 	\sqcup		<u> </u>	97	<u> </u>	Щ		_ _	4	\perp	\vdash	Щ		<u></u>	147		_	_	_	_		_	\dashv	_
	48	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	↓_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	↓_	Ш	_	<u> </u>	98	\vdash	Ш	\perp	⊥	\bot	ــــــ	<u> </u>	Щ		<u> </u>	148	\sqcup	_	_		_	_	_	-	_
	49	1_	<u> </u>	_	\vdash	1	1_	<u> </u>	Ш	_		99	_	Щ				<u> </u>	乚	Ш			149	Щ		_	_	_	_	_	_	_
	50	L	L	L	L			1_	\perp		L	100											150							\bot		